t		_			GIN				_	L	<u> </u>				_			SS	RO	SS	RE	FE	RE	NC	E(S)	-	n-	<u> </u>	21.5	\ <u>\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\</u>			
CLASS SUBCLASS							-	CL	ASS	<u> </u>	┢			\exists	UB	CL	ASS	s (C	DNE	<u>: S</u>	UBC	CLAS	<u> </u>	PE	RE	SLC	XC#	T					
H		_	_		<u>L</u>					┡				┞			\dashv			+			+		\dashv			\dashv			+		_
INTERNATIONAL CLASSIFICATION							-				┢			1		_	\dagger			t			_		1	_		+					
r	Т	Γ	Γ	Γ			,										1			\dagger			T					7		_	†		
			Ī				ı													I									1				
							i																										
L	Ŀ		L	L			_			L				L			_		_	\perp											\perp		
Ļ		L	L	L			<u></u>		_				_	11	ID	EX	OF	CL			ntin	uec	o t	n Isa	sue :	Slip	In	sid	e F	ile .	Jac	ket	
	1					ecte				_		neral			100	led			N					elec		A .		••••		App Obj	eal ecte	d	
đ	aim	F	T	Т	Т		ate			1		Clai	m_		_	_		Dat		_		1		C	im		_			ate		. [T
Final	Original	DOR	1					ŀ				Final	Original											Final	Original								
	10	H	1	Ł	+	-	\vdash	H	L			_	51	\dashv		-	\vdash	-	_	\vdash	\vdash	H			101	\dashv	\dashv	-	Н		-	+	╀
~	2	Ž,	L		L		L						52 53											П	102 103	\Box						7	1
t .	3	ľ	+	-	-	-	-	H	-	H			သ 54	\dashv		-		-	-	-	-	-			104		\dashv	-	Н	\dashv	\dashv	+	+
	5	Ż	1				E					_	55 50											П	105 106		\Box				\exists	1	9
**	6 7	K	4	╀	÷	┝	╁	┝	┢	\vdash			56 57	\dashv			-		-	┝	-	-		Н	107		\dashv			\dashv	-	+	+
	3	Ž	۲			┖							58		_									\Box	108		\Box						1
,	10		+	-	-				ŀ				59 60	\dashv			<u> </u>	\vdash	-	H	\vdash	-		Н	109 110	\dashv	\dashv			\dashv	\dashv	+	+
	111	V				- 1							61	\Box											111	耳	\Box			\Box	\Box	1	1
	12		1	-	┝	┝	H	┝	┝	-			62 63	\dashv	_		Н	-		-	-	_		Н	112 113	\dashv	┥		Н	\dashv		+	
	14	\mathbf{N}	Ŀ			Ŀ				ű.			64	\Box			·			-					114	\Box	\exists						
M.	_	Ų,		╀	╀	╀	┝	╀	┞	\vdash		_	65 66	\dashv	_	_	\vdash	-		H	-	┝	ŀ	Н	115 116	\dashv	\dashv	-	Н	Н	-	+	+
	17	Ŭ			L								67		_								١.		117	\Box	\Box				\exists	#	#
_	18	M.I	+	-	\vdash	-		\vdash	H				68 69	-			_	\vdash	-	_	-	\vdash		\vdash	118 119	┥	\dashv	\dashv	Н	\dashv	\dashv	+	+
_	20	Ň											70	\Box										口	120	コ	\Box				\Box	#	1
÷	22		+	┝	╀	\vdash	┢	╀	┝	-			71 72	-	_		H	-	-		-	-		Н	121 122	-	\dashv	-	_	\dashv	\dashv	+	+
	23	V		L									73											口	123	\sqsupset	\sqsupset			\Box	\dashv	1	1
_	24 25	M	-	╀	⊢	\vdash	Ͱ	╀	┝	⊢		\dashv	74 75	-		-	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	\vdash		Н	124 125	\dashv	\dashv			\dashv	\dashv	+	+
-	26	17		L	L					匚			76	\exists	_								ŀ	口	126	\Box	コ				\exists	#	1
_	27 28	V	╀	┞	╁	┞	┝	├	┝	┝			77 78	\dashv	_				-	<u> </u>	H	H		\vdash	127 128	\dashv	-	-	\dashv	\dashv	\dashv	+	╀
ص.	29	У		匚									79		·									口	129	\Box	口				コ	1	1
ľ.	30 31		+	╀	╀	╀	╀	╁	H	┝		_	80 81	-	_	H	Н			\vdash		-		Н	130 131	\dashv	\dashv	-	-	\dashv	┥	+	╀
	32	IJ	T	上	上	上							82											口	132		コ					1	工
_	33 (34	М	4	╀	╂-	╀	┡	╀	┞	-			83 84	-			Н	\vdash	H	Н	<u> </u>	<u> </u>		Н	133 134	\dashv	\dashv	-	_	\dashv	\dashv	+	╀
	35	M	Т	t	1			L					85											口	135		⇉				⇉	土	上
	38 37	N.	1		L	L	L	L	_	L			86 87	4		ŀ		_			\vdash	H		Н	136 137	\dashv	\dashv	_	_	\dashv	-	+	+
_	38	1		\vdash	╁╴	┢	\vdash	╁	\vdash				88	+			_			-	-			Н	138							1	\pm
	39	N	ī			Г		L					89 90	\dashv											139 140	_	\dashv			\Box	\Box	4	Ŧ
	41	y	+	\vdash	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash			91	\dashv		\vdash	\vdash	-	-	-	 -	\vdash		Н	141	\dashv	\dashv	-	Н	\dashv	\dashv	+	+
	42	V		L		匚							92	\exists										口	142						\Box	7	1
	43	_	+	+	+	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			93 94	\dashv		H	H	H	-		-	\vdash	ł	Н	143 144	\dashv		-	Н	Н	\dashv	+	+
	45	Ė	L					İ				Ħ	95											口	145	口					\sqsupset	\bot	1
_	46	H	+	-	\vdash	H	\vdash	-	-	╀			96 97	-	_	-	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	H	H	İ	$\vdash\vdash$	146 147	\dashv	_	_	Н	Н	\dashv	+	+
_	48	\vdash	L		T	L	L						98										l	口	148						士	士	土
	49	Г	T	Г	Γ	I	Г	Г	Π		l I	П	99	Т		Ι	Π	ı	_	I	I	ı	ı	1	149	Ī	7			1	7	T	T